Inhabitants or More: 1963-continued

	Kind-of-business group -continued Food stores Gasoline Apparel Furniture, Eatin drinkin Drug Other																				
Food stores			Automotive			Gasoline service		Annarel accessory		home furnishings,		Eatin drinkin g a P aces		brug stores, proprietary		Other retail		Nonstore retailers*			
Estab-			dealers Estab		_stations Estab-		stores Estab-		Estab-		Estab-			Estab		stores Estab-		rs *	3 i		
lish- ments	Sales		lish- Sales ment		lish- ments	Sales	lish- ments Sales		lish- ments Sales		lish- ments	Sales	lish- ment	Sales	lish- ments Sales		Estab- lish- ments	Sales	_i		
(numbe			(No.)	(\$1,000)		numbe	(\$1,000)	numbe	(\$1,000)	numbe	(\$1,000)		numbe	(\$1,000)	(No.)	(\$1,000)	numbe	(\$1,000)		(\$1,00 <mark>0</mark>	_
73 35	9 7	435 725	19 14	6	157 392	40 27	Z 906 2 459	15 14	1 992 (D)	16 11		991 8 27	60 45	2 219 1 774	8 5	1 056 (D)	51 31	3 813 1 910	25 1 <mark>3</mark>	1 362	
35 3 <mark>8</mark> 7 <mark>8</mark>	1 15	725 710 063	5 43	13	765 347	13 69	5 804	i 39	(D) 3 144	5 45	2	164 982	15 97	3 497	5 3 12	(D) 1 564	20 69	1 903 4-962	12 31	60 1 981	3
30	l 6	303 578	16	3 2 4	205 204	27 11	1 994 916	18 6	1 7 <mark>1</mark> 0	15	1	081 CO	31	1 233 481	4	688	27 9	1 415 425	9 5	851 16	. 5
26 In	2	615 567	5 12 10	3	550 388	21 10	2. 299 595	14 1	976 (D)	21 7	1	328 <d)< td=""><td>13 32 21</td><td>1 199 584</td><td>3 1</td><td>56<mark>8</mark> (D)</td><td>25 8</td><td>1 086 2 036</td><td>13 4</td><td>1 12</td><td>7</td></d)<>	13 32 21	1 199 584	3 1	56 <mark>8</mark> (D)	25 8	1 086 2 036	13 4	1 12	7
2 956		5 <mark>8</mark> 5	454		440	1 225	150 969 550	944	120 811 173	7 1 6	100	900 150	3	214 518 (D)	4 <mark>8</mark> 5	86 927	1 4	125 132	606 2	40 (D)	
7 6 21 5	2.	954 771 958 604	10	2.2.	834	19 11	1 496	3 3 3	(D) 179	3 4 11	1	72 7 1 4	2 5 37	266 1 684	4 2 2	927 (U) (D)	4 7 17	132 202 906	9	(D) (D)	111
31	7	960 (D)	1 7	9	(D) 857	11	966 1 922 1 485	20 4	1 105 230	12 3		741 654 527	31 15	302 1 231 1 720	6 3 1	963 469	3 20 7	1 679 635	10 2	(D) (D)	
4 2 5		(D) 684	4		(D)	6 3 17	358 1 325	2	(D)	-		-	15 2 9	1 720 D) 1 736	1 2	(D) (D)	3 7	40 278	6		16 17
11 11	4 3	158	2	5	(D)	9	1 183 1 374 68 658	6	643	3 5		(D) 748	11	623 350	4 2	614 (D)	4 1 <mark>8</mark>	67	3	281 146	18 19
2 90 <u>6</u> 0	19	953 278 604	288 9 1 0	21	133 214 990	692 51 32	68 658 6 899 3 453	529 54 16	69 706 5 291 848	394 25 14	64	235 751 074	2 65 61	133	274 26 14	45 3 789 2 098	937 59 37	1 554 76 003 3 22 2 814 3 782	282 43 13	2 <mark>8</mark> 477 (D)	20 21
49 20	15 20 7	299 854 375	10 10 5	18 19 5	358 914 180	27 15	4 080 1 783	22 23	3 270 3 454	15 9	1 2	956 539	64 23	3 43 <mark>9</mark> 3 565 5 105 2 696	18	3 789 2 098 3 050 1 908	54 25	3 22 8 2 814 3 782 2 003	21	432 146	23
46	11	737			100	29	3 438	11	1 022	e		474	54	2 921	8	1 721	14	1 583	16	< d >	25
1 <mark>4</mark> 95	3 24	(D) 091 036	2 26	42.	(D) 530	4 8 48	699 1 852 5 656	22 1	2 1 57	$\frac{\bar{2}}{30}$	1	(D) 574	1 15 100	(D) 976 7 181	3 18	374 3 449	5 4 65	253 150 5 010	3 30	93 1 624 258	26 27 28
6 43	19	762 889	26 1 3 3		(D) (D) 432	41 41 10	5 656 68 <mark>8</mark> 3 519 1 9 <mark>8</mark> 4	1 27 24 <mark>1</mark> 7	(D) 5 087	5 19	1 2 2	163	8 47 20	40 <mark>8</mark> 3 792	3 10	506	35 17	3 051 (DV	30 5 8 1	258 (D) <d></d>	28 29 30 31 32
19 21 3	11 15	770 723 271			760	12	1 838	17 17	2 994 1 734	8 3	/	063 (D)	10	3 792 2 262 1 035	3 4	1 892 1 214 1 517	14	663	3 2	(D)	
19	11	104 845	2 6 3	5	(D <mark>)</mark> 959 (D)	17 12	312 2 52B 939	13	3 574	- 7 9	1	026 182	11 19 10	481 1 804	3 2 1	- <d> (D)</d>	1 <u>6</u>	950 162	6 4	(D) (D) 18	34
8 4 87	27	502 915 521	13 2	13	399 (D)	4 60	205 7 904	32	4 423 (D)	30	5 1	088 378	2 87	425 CD) 8 942	17	(D) 3 685	1 68	(D)	25	1	36
7 2 4	4	521 (D) (D)	2		(D)	1 <mark>1</mark> 2 7	2 034 (D) 1 155	32 2 2	(D) (D)	16 1 2	1	378 (D) (D)	12 2 7	1 502 (D) 388	3 - 2	(D) (D)	14 2 2	4 517 665 (D) (D)	11	313 (D)	- 39
21		780	1		(D)	22	2 489	7	761	10	1	772	23	1 603	3	(D)	31	1 940	5	62	41
30 9	19	195 631 601	2 11 2 5	34	(D) 840 (D)	2 18 7	(D) 2 719 988	39 6	4 967 562	19 5	1	640 232	7 25 19	235 4 510	1 <u>2</u>	2 666 (D)	3 33 12	90 3 306 388	2 23 1	(D) 1 254 (D)	43
21 18 24	6 5	054 394	5 6	2 3	185 533	18 12	3 005 1 2 <mark>8</mark> 1 1 834	14	1 175	14	2	114 73	38 14 13	1 120 3 357 1 442	6 1 6	1 138 (D)	26 2 6	2 259 (D>	20	162 42 (D)	145
6	16	429 599	2		(D)	8 17	2 217	27 1	5 021 D	3 7 3		540 63	10	1 572 794	6	2 288 486	6 4	643 510	4 5 7	673	48
15 39	4 5	935 319	1 5	1	(D) 117	15 32	1 668 3 643	1 13	(D) 1 315	6 9		475 921	15 70	1 607 8 795	2 7	(D) 1 251	7 26	545 2 317	4 19	22 (D)	
77 25	13	473 141	48 22	13	88 <mark>8</mark> 226	53 25	4 756 2 548	28 <u>1</u> 8	2 254 1 862	29 14	2	551 637	74 29	2 575 1 242	13	1 157	84 30	7 273 3 244	29 10	695 342	
52 48	6	332 263	26 23	6 7 10	662 780	25 28 47	2 208 4 280	10 17	392 2 489	15 22	1	914 693	45 58	1 333 2 724	5 8 7	469 987	54 44	4 029 3 479	19 14	353 2 534	53
31	8	146 475	10 4	6	760 (D)	37 8	3 229 (D)	13 4	2 299 190	15	1	495 (D)	35 10	2 013	6	(D) (D)	21 18	1 690 975	9 2	1 (D)	55
9 42		642 475	9 24	6	(D) 270	52 52	(D) 4 652	19	2 014	5 2 14		(DI 889	13 53	405 3 457	7	859	5 55	814 4 197	3 20	(D)	57 58
22 20	1 7	139 336	13 11	5	716 554	31 21	2 604 2 048	17 2	(D) (0)	6 8		657 232	32 21	2 759 698	5 2	(D) (D)	30 25	1 994 2 203	8 12	24 92	59
1 <mark>1</mark> 4	22	973	44	18	799	78	7 855	38	4 680	50	4	335	196	10 032	21	2	90	6 241	43	1 162	61
65 8	1 14 2	695 166 579	24 4	9 1	(D) 394 607	39 8	7 <mark>1</mark> 0 4 008 574	30 30	(D) 4 081 114	4 36 5	3	188 939 96	12 102 17	370 5 394 1 485	14 2	2 025 (D)	5 57 10	164 4 523 466	1 23 3	767	62 63 64
32 79	4	533	12 62		(0)	27 66	2 563	3	(D)	5 50	,	112	65	2 783	3 2 17	(D)	18	1 088	16 28	(D)	65
4B 31	16	673 762	40 22	17 15 2	610 396	47	6 389 4 562	26 26	3 0 <mark>8</mark> 0 3 080	39		346 343	112 71 41	5 393 3 974	13	2 871 2 678	64 39 25	6 961 2 539	12	961	66 67
5 6	7	911 617	13	6	214 107	19 27	1 827 2 485	15	1 521	11 11		343 254	48	1 419 2 6 <mark>8</mark> 6	$\begin{bmatrix} 4 \\ 4 \end{bmatrix}$	193 955	39	4 422 4 483	16 12	700	68
35 21	6 1	600 217	12 1		(D) (D)	23 4	2 292 193	13 2	(D <mark>)</mark> (D)	11	1	254	33 15	1 828 858	7	(D) (D)	30 9	3 242 1 241	11 1	(D) CD)	71
884	2	234 066	264 2		211 (D)	750 22	80 596 1 99 <u>4</u>	257 7	43 758 460	295 5	54	460 200	1 10	89 980 914	205 6	37 916	639 c	59 093 217	341 6	26 83	72 73
676 9	1	141 559	208 1		176 (D)	490 4	53 90 <mark>5</mark> 360	180 2 5	30 267 (D)	212	40	338	973 8	69 343 943	149	25 399	478 -	40 869 (D)	209	15	74
6 8 7	3 5	936 268 357	1 3		(D) 180	13 8	264 1 294 715	-	67	2 7 3		(D) 247 141	1 18 9	(D) 797 267	1 2 2	(D) (D) (D)	8 12	315 1 068 3 398	5 6 10	5 26a 66 104	77 7 <mark>8</mark>